



Be ahead



# PHOBOS AC A





# PHOBOS AC A



Electromechanical automation systems for swing gates

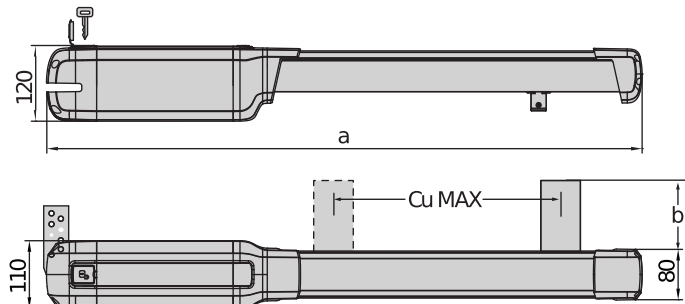


er ready

rolling code

ee link

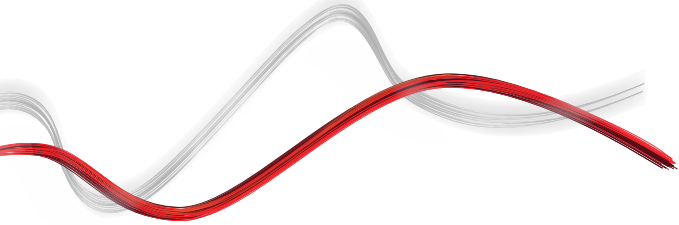
U-Link



	a	b	Cu MAX
Phobos BT A25	850	72,5	290
Phobos BT A40	960	108	400
Phobos AC A25	850	72,5	350
Phobos AC A40	960	108	460

Pilnīgs klāsts ar elektromehānisku vārtu automātiku izmantošanai privātmājās, pielietojami atveramiem vārtiem līdz 5 m platumā un līdz 500 kg svaram.

Paprasta ir aiški instalācija: naujieji ALENA valdymo moduliai suteikia galimybē naudoti sulētinimā, jie turi standartizuotus ir spalvotus gnybtū blokus paprastam valdīkliņ ir priedū prijungimui.





## Electromechanical automation systems for swing gates

## PHOBOS AC A

Kodas	Ci	Pavadinimas		Apraksts
P935098 00002	2600866	PHOBOS AC A25		Elektromehānisks motors 230 V veramiem vārtiem, ar svaru līdz 400 kg un platumu līdz 2,5 m. Ribotuvu jungiklio darbo laikas
P935098 00001	2611758	PHOBOS AC A25 120 V		Elektromehānisks motors 120 V veramiem vārtiem, ar svaru līdz 400 kg un platumu līdz 2,5 m. Ribotuvu jungiklio darbo laikas
P935097 00002	2600541	PHOBOS AC A50		Elektromehānisks motors 230 V veramiem vārtiem, ar svaru līdz 500 kg un platumu līdz 5 m. Ribotuvu jungiklio darbo laikas
P935097 00001	2611757	PHOBOS AC A50 120V		Elektromehānisks motors 120 V veramiem vārtiem, ar svaru līdz 500 kg un platumu līdz 5 m. Ribotuvu jungiklio darbo laikas
R935304 00003	2600887	PHOBOS AC KIT A25 FRA		Komplekts 230 V elektromehāniskā bīdāmo vārtu motora uzstādišanai 400 kg un 2,5 m garums. Ribotuvu jungiklio darbo laikas
R935305 00003	2600888	PHOBOS AC KIT A50 FRA		Komplekts 230 V elektromehāniskā bīdāmo vārtu motora uzstādišanai 500 kg un 5 m garums. Ribotuvu jungiklio darbo laikas

RIGEL 6 220-230V 50/60HZ: Universalusis valdymo skydas su ekrantu vienam ar dviem 230 V – 600 + 600 W valdikliams

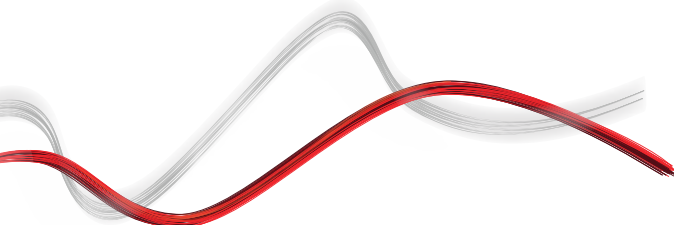


Cp D113833 00002 - Ci 2600589 - RIGEL 6 220-230V 50/60HZ - leteicams



- Universalusis valdymo skydas su ekrantu vienam ar dviem 230 V – 600 + 600 W valdikliams
- Taikymas: Universalus valdymo skydas vienam arba diviem valdikliams
- Plokštēs maitinimas: viena 230 V fazē
- Valdiklio maitinimo šaltinis: 230 V vienfazis 600+600 W
- Pagrindinės savybės: nuimami gnybtų blokai, programavimo ir diagnostikos ypatybė su ekrantu, įtaisytais dviem kanalu imtuvas, prijungimo jungtis papildomam imtuviui, elektrinė sklaistis arba magnetinio užrakto jungtis, elektroninis sukimo momento ribotuvas, elektroninis sulėtinimas atidarant ir uždarant, atskiri galinio jungiklio jvadai kiekvienam varikliui, eismo šviesų valdymo galimybė ir hidraulinio valdiklio išankstinis pašildymas su SSR5 plokštė
- Pagrindinės funkcijos: automatinis užsidarymas, atskiri variklių veikimo laikai, uždarytas užsirakina, hidraulinis smūgis, 2/3/4 veiksmų logika, dalinis atidarymas, greitasis uždarymas, atskiras atidarymas ir uždarymas
- Suderinamumas: RIGEL 5 – RIGEL 4 – RIGEL 3 – RIGEL N

	PHOBOS AC A25	PHOBOS AC A25 120 V	PHOBOS AC A50	PHOBOS AC A50 120V
Valdymo blokas	RIGEL 6, ALENA SW2	ALENA SW2	RIGEL 6, ALENA SW2	ALENA SW2
Plokštēs maitinimas	230 V	230 V	230 V	230 V
Variklio ītampa	230 V	120 V	230 V	120 V
Ivesties galia	210 W	210 W	210 W	210 W
Maks. durų / vartų sparno plotis	2,5 m	2,5 m	5 m	5 m
Maks. durų / vartų sparno svoris	400 kg	400 kg	500 kg	500 kg
Izmantojamais ceļa garums	350 mm	350 mm	460 mm	460 mm
Maksimalus kampas	120 °	120 °	129 °	129 °
Ribojimo jungiklio tipas	PHOBOS N FRA KIT			
Sulėtinimas	Taip	Taip	Taip	Taip
Blokavimas	Mechaninis	Mechaninis	Mechaninis	Mechaninis
Atlaisvinimas	Asmeninis raktas	Asmeninis raktas	Asmeninis raktas	Asmeninis raktas
Reakcija į susidūrimą	Elektroninė sankaba	Elektroninė sankaba	Elektroninė sankaba	Elektroninė sankaba
Naudojimo dažnumas	Vidutiniškai intensyvus	Vidutiniškai intensyvus	Vidutiniškai intensyvus	Vidutiniškai intensyvus
Apsaugos klasė	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Aplinkos sąlygos	-20 ÷ 55 °C			



**Electromechanical automation systems for swing gates****Cp** D113811 00004 - **Gi** 2607514  
**ALENA SW2**

Valdymo skydas su nuleidimo jungikliais ir potenciometrais vienam ir dviems 230 V / 300 W atveriamų vartų ir industriinių suskleidžiamų vartų valdikliams

**Cp** D113811 00003 - **Gi** 2607513  
**ALENA SW2 120V**

ALENA SW2 120V valdymo skydas

**REKOMENDUOJAMI PRIEDAI****Cp** N733427 00001 - **Gi** 2610951  
**ARB PHOBOS 25**

Reguliuojamas priekinis tvirtinimo laikiklis, „Phobos A 25“

**Cp** N735002 - **Gi** 2601324  
**SFR B**

Reguliuojamas sieninis laikiklis, trumpas, linijiniams varstomų vartų varikliams (išskyrus P4.5-P7)

**Cp** N735002 00001 - **Gi** 2601273  
**SFR B - COMPLETE**

Reguliuojamas sieninis laikiklis, trumpas, linijiniams varstomų vartų varikliams (išskyrus P4.5-P7) su plokščiu laikikliu

**Cp** D730178 - **Gi** 2600090  
**PLE**

Inkaravimo plokštė galiniams tvirtinimo elementams tvirtinti prie mūriniai stulpai, skirta LUX, ORO ir PHOBOS valdikliams.

**Cp** P111782 - **Gi** 2601411  
**COMPACTA A20-180**

Šviesos jutiklių pora, reguliuojama 180° laipsnių. Atstumas 20 m. Maitinimo šaltinis 12–33 Vac / 15–35 Vdc

**new** **Cp** P123032 00001 - **Gi** 2613516  
**EBP AC A 230V 50/60Hz**

230V vertikalus elektrinis užraktas.

**Cp** N733428 00001 - **Gi** 2610952  
**ARB PHOBOS 40**

Reguliuojamas priekinis tvirtinimo laikiklis, „Phobos A 40“

**Cp** N735003 - **Gi** 2601367  
**SFR-L B**

Reguliuojamas sieninis laikiklis, ilgas, linijiniams varstomų vartų varikliams (išskyrus P4.5-P7)

**Cp** N735003 00001 - **Gi** 2601392  
**SFR-L B - COMPLETE**

Reguliuojamas sieninis laikiklis, ilgas, linijiniams varstomų vartų varikliams (išskyrus P4.5-P7) su plokščiu laikikliu

**Cp** D14093 00002 - **Gi** 2607538  
**RADIUS LED AC A R1**

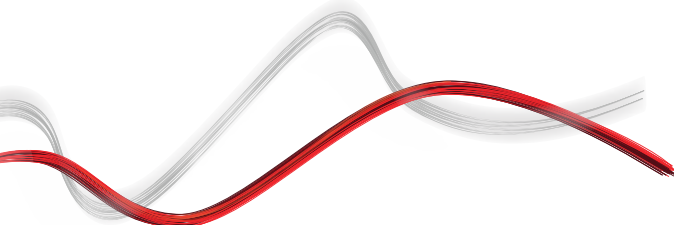
Mirkintis žibintas be integruotos antenos varikliams su 230 V maitinimo šaltiniu.

**new** **Cp** N998613 - **Gi** 2613836  
**AMP**

PHOBOS įmontuojami mechaniniai stabdikliai.

**new** **Cp** P123032 00002 - **Gi** 2613517  
**EBP AC A 120V 50/60Hz**

120V vertikalus elektrinis užraktas.





Electromechanical automation systems for swing gates

# Kas ir U-Link?

Tehnoloģija, kas nodrošina lielāku jaudu.

U-Link jeb Universal Link ir ekskluzīva Bft platforma, ko var izmantot progresīvo tehnoloģiju ekosistēmu izveidei.

To var izmantot mājas piekļuves automatizācijā, lai sazinātos ar visām jebkādu zīmolu mājas piekļuves automatizācijas ierīcēm.

Varēsiet ietaupīt laiku un viegli un bez bažām pārvaldīt visu nepieciešamo.

## Tā ir intuitīva

Viegli instalējama un lietojama.

## Tā ir mērogojama

Varat pievienot neierobežotu skaitu ierīču.

## Tā ir elastīga

Tehnoloģija ļauj izveidot starpsavienotu izstrādājumu grupas.

## Tā ir praktiska

Darbojas gan savienojumā ar internetu, gan bez tā.

## Tā ir funkcionāla

Tehnoloģijas iestatījumus var pārvaldīt attālināti, izmantojot īpaši paredzētas lietojumprogrammas.

**Electromechanical automation systems for swing gates****Viss vienā ekrānā: uzziniet vairāk par šo lielisko tehnoloģiju**

Pasaulē pieejama ekskluzīva platforma, ko **var izmantot progresīvo tehnoloģiju ekosistēmu izveidei** un kas piedāvā dažādām jomām paredzētu plašu risinājumu klāstu.

Šī īpašumtiesību platforma, kas ir Bft izstrādājumu galvenā atslēga, pateicoties B-EBA kartēm un Clonix U-Link uztvērējam, ir lieliski piemērota, lai ikvienamei protokolam vai izstrādājumam nodrošinātu pieklives automatizāciju (tostarp Bft izstrādājumiem, vienumiem, kas nav Bft vienumi, un vecāku versiju vienumiem), un to var izmantot dažādās jomās. Tas nozīmē, ka ikvienu ierīci var padarīt par viedierīci un izveidot tās starpsavienojumu ar citām sistēmām, izmantojot universālu valodu.

**U-Control HOME**

Ar lietojumprogrammu U-Control HOME varat atvērt mājas vārtus un attālināti vadīt Bft automatizācijas, izmantojot viedtālruni. iOS versiju var izmantot, lai automātiski atvērtu automatizāciju, kad jūs esat tuvu mājām.

**U-Base 2**

Programmatūras pakotne, kas paredzēta vieglai un ērtai instalācijai, apkopes veikšanai un kļūmju noteikšanai U-Link saderīgajos operatoros.

**U-SDK**

U-SDK ir lietojumprogramma, kas ļauj izveidot saderīgas Bft automatizācijas un tās viegli integrēt ar BMS tīklu.



Clonix U-Link  
Savienojiet ar U-Link sistēmām neorigānālo U-Link un neorigānālos Bft izstrādājumus.

Vai ar U-Link var savienot tādus operatorus, kas nav oriģinālie U-Link Bft operatori, kā arī citu zīmolu izstrādājumus? Jā, šo iespēju nodrošina Clonix uztvērēji. Piederumi ar neierobežotu pieņemšanu.



B-EBA  
Tieša saite uz jūsu operatoriem.

B-EBA izvērses plates sniedz iespēju savienot ar Bft operatoru un Clonix uztvērēju tādas ārējās ierīces kā PC datorus, viedtālrunus un plānsēdatorus, kā arī U-Link tīkla savienot vairākus Bft izstrādājumus. Šie piederumi veido integrāciju ar U-Link tehnoloģiju un ar Bluetooth, WiFi, Z-Wave un TCP/IP protokoliem, kā arī ar RS485 sērijas saskarni. Šī ierīce ar starpsavienojamību demonstrē, kas patesībā ir Bft.

